

IMNOVA FATFREE FOAM D 053

Щелочное концентрированное пенное средство для мытья технологических ёмкостей и оборудования из мягких металлов

МОЙКА ГАСТРОЁМКОСТЕЙ



Способ применения



Средство используется в виде водного раствора в концентрации 80–100 мл на 1 л воды в зависимости от степени загрязнения. Противни и формы с нагаром полностью погрузить в подогретый раствор на 4–6 часов. После выдержки сполоснуть проточной водой, остатки нагара отделить щёткой.

Предупреждение

При первом применении необходимо протестировать обрабатываемую поверхность на устойчивость к средству.



Осторожно

Меры предосторожности

Использовать резиновые перчатки. Избегать попадания в глаза и контакта с кожей. При попадании в глаза промыть большим количеством воды, незамедлительно обратиться к врачу. При попадании на кожу промыть холодной водой, при необходимости обратиться за медицинской помощью. Работать в хорошо проветриваемом помещении.

Средство для удаления жира с поверхностей кухни пенное Dolphin Imnova FATFREE Foam
ТУ 2383-005-85522504-2012

Эффективно справляется со стойкими пищевыми загрязнениями. Удаляет пригары, копоть, белок, сахар, растительные и животные жиры. Обезжиривает поверхности. Не повреждает металлические поверхности, в том числе из алюминия и других мягких металлов. Без запаха. Используется для мытья технологического оборудования, гастроёмкостей, противней, выпечных форм, наплитной посуды, кухонного и кондитерского инвентаря, а также для обезжиривания рабочих поверхностей.

Область применения

Рекомендовано для профессионального применения на предприятиях общественного питания и сферы услуг; в гостиничных комплексах, бизнес-центрах, административных, образовательных, включая дошкольные и школьные, научных, финансовых, культурно-досуговых и спортивно-оздоровительных учреждениях; в медицинских, лечебно-профилактических и санаторно-курортных учреждениях; на объектах жилищно-коммунального хозяйства, социальных и общественных, продовольственной и непродовольственной торговли; на всех видах транспорта, вокзалах и аэропортах; на промышленных предприятиях и пищевых производствах. Может быть использовано населением в быту.

Уровень pH: концентрата – 13,0;
1% раствора – 11,0.



Плотность вещества: 1,10 кг/м³.

Состав: вода >30%, растворители 15–30%, щелочные компоненты 5–15%, неионогенные и амфотерные ПАВ <5%, фосфонаты <5%, вспомогательные вещества, функциональные добавки, ингибиторы коррозии.

Условия хранения: хранить в заводской упаковке при температуре +5...+25°C. Не допускать замораживания и попадания прямых солнечных лучей.

Срок годности: 24 месяца.

Отгрузочная информация

	5 л	10 л
Тара:	5 л	10 л
Артикул:	D053-5	D053-10
EAN-код:	4602009475825	4602009475832
Количество в коробке, шт.:	3	канистра
ITF-код:	14602009475822	—
Габаритные размеры, мм:	400x195x305	195x129x229
Вес брутто, кг:	17,3	11,4



Подробная информация о средстве — на сайте по ссылке QR-кода.

